

## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>	
CHM131		CHIMIE ET MATÉRIAUX						
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP				
	02	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Lun Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Jeu Mar	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	05	Jeu Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	08	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	09	Mar Jeu	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	10	Mer Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	11	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:30	C TP				
	12	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	13	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
COM110		MÉTHODES DE COMMUNICATION						Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 17:00	C TP				
	02	Lun Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP				
	03	Mar Jeu	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP				
	04	Mar Lun	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP				
	05	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
	06	Jeu Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP				
	07	Ven Mer	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP				
	08	Ven Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP				
	09	Jeu Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 12:30	C TP				
	10	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
	11	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
	12	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP				
COM115		COMMUNICATION INTERCULTURELLE						Avoir satisfait aux exigences de la Politique linguistique de l'ÉTS
	01	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C TP A+B				
	02	Mar Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP A+B				

## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ELE104	PRINCIPES FONDAMENTAUX DES CIRCUITS ÉLECTRIQUES						
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Ven	10:30 - 12:30	TP/2			
		Lun	08:30 - 12:30	Labo/2	A-2508		
ELE105	CIRCUITS ÉLECTRIQUES						MAT265*
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 15:30	TP/2			
		Mer	08:30 - 12:30	Labo/2	A-2508		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Sam	09:00 - 11:00	TP/2			
		Lun	18:00 - 22:00	Labo/2	A-2508		
ELE140	CONCEPTION DES SYSTÈMES NUMÉRIQUES						
	01	Lun	08:30 - 12:00	C			
		Jeu	10:30 - 12:30	TP/2			
		Mar	08:30 - 12:30	Labo/2	A-2509, A-3334		
	02	Jeu	08:30 - 12:00	C			
		Ven	08:30 - 10:30	TP/2			
		Ven	13:30 - 17:30	Labo/2	A-2509, A-3334		
	03	Mar	08:30 - 12:00	C			
		Jeu	10:30 - 12:30	TP/2			
		Mer	13:30 - 17:30	Labo/2	A-2509, A-3334		
	04	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 20:00	TP/2			
		Mar	18:00 - 22:00	Labo/2	A-2509, A-3334		
ELE200	CIRCUITS ÉLECTRONIQUES						ELE105
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Sam	09:00 - 11:00	TP/2			
		Jeu	13:30 - 17:30	Labo/2	A-2508		
	02	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 20:00	TP/2			
		Mar	18:00 - 22:00	Labo/2	A-2508		
ELE216	DÉVELOPPEMENT DE LOGICIELS EN GÉNIE ÉLECTRIQUE						INF147 Conc. TS: INF145
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	13:30 - 16:30	Labo	A-2459, A-3330		
ELE265	TRAITEMENT DE SIGNAUX						MAT265
	01	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 22:00	TP/Labo	A-2509, A-3332		
ELE275	ASSERVISSEMENTS LINÉAIRES						ELE105
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	08:30 - 10:30	TP/2			
		Mar	08:30 - 12:30	Labo/2	A-2500		
	02	Mer	08:30 - 12:00	C			
		Ven	08:30 - 10:30	TP/2			
		Mar	13:30 - 17:30	Labo/2	A-2500		
ELE312	ÉLECTROMAGNÉTISME						MAT165 et ING150
	01	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Lun	13:30 - 17:30	TP/Labo	A-3332		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 22:00	TP/Labo	A-3334		

## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

<b>COURS</b>	<b>GR</b>	<b>JOUR</b>	<b>HEURE</b>	<b>ACTIVITÉ</b>	<b>LOCAL</b>	<b>ENSEIGNANT</b>	<b>PRÉALABLES</b>
ELE344	CONCEPTION ET ARCHITECTURE DE PROCESSEURS						ELE140
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C			
		Mar	08:30 - 11:30	Labo A	A-3330		
		Mar	13:30 - 16:30	Labo B	A-3330		
	02	Mer	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 21:00	Labo	A-3332		
ELE355	ÉLECTRONIQUE DE PUISSANCE I						ELE200
	01	Ven	13:30 - 17:00	C			
		Mar	08:30 - 10:30	TP/2*			
		Mer	08:30 - 12:30	Labo A	A-2504, A-2505, A-3332		
		Mer	13:30 - 17:30	Labo B	A-2504, A-2505, A-3332		
		Ven	08:30 - 12:30	Labo C	A-2504, A-2505, A-3332		
ELE400	MÉTHODOLOGIE DE DESIGN EN GÉNIE ÉLECTRIQUE						Pr. E: ELE216, ELE344
	01	Lun	08:30 - 12:00	C			
		Mer	08:30 - 12:30	Labo A	A-2509, A-3330		
		Jeu	13:30 - 17:30	Labo B	A-2509, A-3334		
ELE413	ONDES ÉLECTROMAGNÉTIQUES						ELE312 Conc. TS: ELE200
	01	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP/Labo	A-3330		
	02	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 21:00	TP/Labo	A-3330		
ELE431	ANALYSE ET CONCEPTION DE CIRCUITS ANALOGIQUES						ELE200, ELE265
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	10:30 - 12:30	TP/2			
		Mar	08:30 - 12:30	Labo/2	A-2508		
ELE440	ALGORITHMES						ELE116 ou INF145
	01	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	08:30 - 11:30	Labo	A-2459		
ELE462	PRINCIPES DES SYSTÈMES DE COMMUNICATION						
	01	Jeu	08:30 - 12:00	C			
		Mar	10:30 - 12:30	TP			
		Mar	13:30 - 17:30	Labo/2	A-2509		
ELE474	COMMANDE NUMÉRIQUE						ELE265, ELE275
	02	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Ven	18:00 - 22:00	Labo A	A-2500		
		Mer	18:00 - 22:00	Labo B	A-2500		
ELE543	PRINCIPES DES SYSTÈMES EMBARQUÉS						
	01	Mer	13:30 - 17:00	C			
		Lun	08:30 - 11:30	Labo A	A-2459		
		Lun	13:30 - 16:30	Labo B	A-2459		
ELE641	SYSTÈMES EMBARQUÉS ET NORMES EN AÉROSPATIAL						ELE542
	01	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Jeu	18:00 - 20:00	Labo/2	A-2459, A-3330		

## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
ELE664							ELE462
	01	Mer Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	A-2459		
ELE666							ELE430
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo/2	A-2508		
ELE667							ELE412
	01	Mer Ven	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	A-2509, A-3334		
ELE674							ELE542
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 17:30	C Labo	A-2459		
ELE735							MAT165
	01	Mar Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-3330		
ELE746							ELE343
	01	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C Labo/2	A-3330		
ELE752							ELE550 et ELE355
	01	Lun Ven	18:00 - 21:30 08:30 - 12:30	C TP			
ELE771							ELE412
	01	Mar Mar	13:30 - 17:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-2408		
ELE773							ELE275
	01	Mar Ven Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30 13:30 - 17:30	C Labo A Labo B	A-0610, A-3330 A-0610, A-3330		
ELE777							ELE275
	01	Mer Jeu	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C Labo/2	A-2500		
ELE784							
	01	Ven Jeu	08:30 - 12:00 13:30 - 17:30	C Labo A+B	A-2459, A-3332		
ENT201							GIA400 ou GIA410
	01	Lun Mar	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP			
	02	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			

## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
ENT202							
				INTRODUCTION À L'ENTREPRENEURSHIP			
	01	Mar Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP			
	02	Mer Jeu	13:30 - 17:00 18:00 - 20:00	C TP			
GIA400							
				ANALYSE DE RENTABILITÉ DE PROJETS			
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 15:30	C TP			
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP			
	03	Lun Jeu	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	04	Jeu Ven	18:00 - 21:30 20:00 - 22:00	C TP			
	05	Ven Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	06	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 15:30	C TP			
	07	Ven Mar	09:00 - 12:30 08:30 - 10:30	C TP			
	08	Jeu Lun	09:00 - 12:30 10:30 - 12:30	C TP			
	09	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	10	Mer Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
	11	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GIA410							
				GESTION ET ÉCONOMIE DES PROJETS D'INGÉNIERIE			
	01	Lun Ven	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP			
	02	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GIA602							
				ERGONOMIE ET SÉCURITÉ EN MILIEU INDUSTRIEL			
	01	Lun Mer	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP/Labo	A-1560, A-2230		
	02	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 22:00	C TP/Labo	A-1226, A-2230		
GPE450							
				GESTION DU PERSONNEL ET RELATIONS INDUSTRIELLES			
	01	Lun Jeu	13:30 - 17:00 15:30 - 17:30	C TP			
	02	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP			
GTS501							
				INGÉNIERIE DES SYSTÈMES HUMAINS			
	01	Mer Lun	08:30 - 12:00 08:30 - 12:30	C TP A+B	A-4516		
GTS502							
				RISQUES SECTEUR SANTÉ: SOURCES ET TECHN D'ÉVALUATION			
	01	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 20:00	C TP	A-1212		



## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
MAT144	INTRODUCTION AUX MATHÉMATIQUES DU GÉNIE (HORS PROG.)						
	07	Mer	18:00 - 21:00	TP			
MAT145	CALCUL DIFFÉRENTIEL ET INTÉGRAL						
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	04	Jeu Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	05	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	06	Mar Jeu	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	08	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	09	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	10	Lun Mer	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	11	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	12	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	13	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	14	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	21	Mer Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
MAT165	ALGÈBRE LINÉAIRE ET ANALYSE VECTORIELLE						MAT145
	01	Ven Mer	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Ven Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	05	Mar Jeu	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	07	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
MAT265	ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						MAT145
	01	Lun Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP			
	02	Mar Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C			

## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES	
MAT265		ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES						MAT145
	03	Mer	09:00 - 12:00	TP				
	04	Lun Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	05	Jeu Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mer Lun	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	07	Lun Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	09	Jeu Lun	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	10	Mar Ven	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	11	Jeu Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	12	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
MAT350		PROBABILITÉS ET STATISTIQUES						MAT145
	01	Sam Sam	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	02	Jeu Mar	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	03	Jeu Lun	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	04	Mer Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Ven Mer	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	06	Mar Ven	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	07	Mar Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	08	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	09	Mar Jeu	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	10	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
MATEST		ACCUEIL EN MATHÉMATIQUES						
	01	Ven Mar	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	02	Lun Jeu	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP				
	03	Jeu Mar	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	04	Mer Ven	13:30 - 17:00 13:30 - 16:30	C TP				
	05	Mer Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP				
	06	Jeu Mar	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP				

## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PEP110							
				ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE			
	01	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
			09 septembre 2020				
			16 septembre 2020				
			23 septembre 2020				
			30 septembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 15 septembre 2020 / 22 septembre 2020				
	02	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
			07 octobre 2020				
			14 octobre 2020				
			21 octobre 2020				
			28 octobre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 octobre 2020 / 20 octobre 2020				
	03	Mer	09:00 - 12:30	Atelier			
			11 novembre 2020				
			18 novembre 2020				
			25 novembre 2020				
			02 décembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 17 novembre 2020 / 24 novembre 2020				
	04	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			08 septembre 2020				
			15 septembre 2020				
			22 septembre 2020				
			29 septembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 14 septembre 2020 / 21 septembre 2020				
	05	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			06 octobre 2020				
			20 octobre 2020				
			27 octobre 2020				
			03 novembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 19 octobre 2020 / 02 novembre 2020				
	06	Mar	13:30 - 17:00	Atelier			
			10 novembre 2020				
			17 novembre 2020				
			24 novembre 2020				
			01 décembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 novembre 2020 / 30 novembre 2020				
	07	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
			17 septembre 2020				
			24 septembre 2020				
			01 octobre 2020				
			08 octobre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 23 septembre 2020 / 30 septembre 2020				
	08	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
			15 octobre 2020				
			22 octobre 2020				
			29 octobre 2020				
			04 novembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 21 octobre 2020 / 28 octobre 2020				
	09	Jeu	18:00 - 21:30	Atelier			
			12 novembre 2020				
			19 novembre 2020				
			26 novembre 2020				
			03 décembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 novembre 2020 / 25 novembre 2020				

## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

<u>COURS</u>	<u>GR</u>	<u>JOUR</u>	<u>HEURE</u>	<u>ACTIVITÉ</u>	<u>LOCAL</u>	<u>ENSEIGNANT</u>	<u>PRÉALABLES</u>
PEP110		ENCADREMENT DE LA PROFESSION ET ÉTHIQUE PROFESSIONNELLE					
	10	Sam	13:30 - 17:00	Atelier			
		12 septembre 2020					
		19 septembre 2020					
		26 septembre 2020					
		03 octobre 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 18 septembre 2020 / 25 septembre 2020					
	11	Sam	13:30 - 17:00	Atelier			
		10 octobre 2020					
		17 octobre 2020					
		24 octobre 2020					
		31 octobre 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 16 octobre 2020 / 23 octobre 2020					
	12	Sam	13:30 - 17:00	Atelier			
		14 novembre 2020					
		21 novembre 2020					
		28 novembre 2020					
		05 décembre 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 20 novembre 2020 / 27 novembre 2020					
	13	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		19 octobre 2020					
		26 octobre 2020					
		02 novembre 2020					
		09 novembre 2020					
		Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 25 octobre 2020 / 01 novembre 2020					
PHY144		INTRODUCTION À LA PHYSIQUE DU GÉNIE (HORS PROGRAMME)					
	01	Ven	09:00 - 12:30	C			
		Lun	09:00 - 12:00	TP			
	02	Jeu	13:30 - 17:00	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	03	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Lun	13:30 - 16:30	TP			
	04	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	05	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
PHY335		PHYSIQUE DES ONDES					
		CTN258 / ING150					
	01	Mar	13:30 - 17:00	C			
		Ven	09:00 - 12:00	TP			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Jeu	13:30 - 16:30	TP			
	03	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Mer	09:00 - 12:00	TP			
	04	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 16:30	TP			
	05	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Ven	13:30 - 16:30	TP			
	06	Lun	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 21:00	TP			
	07	Sam	09:00 - 12:30	C			
		Sam	13:30 - 16:30	TP			

## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PHYEST		ACCUEIL EN PHYSIQUE					
	01	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	02	Jeu Mer	13:30 - 17:00 09:00 - 12:00	C TP			
	03	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	04	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
	05	Ven Lun	09:00 - 12:30 09:00 - 12:00	C TP			
	06	Mar Lun	09:00 - 12:30 13:30 - 16:30	C TP			
	07	Lun Mer	18:00 - 21:30 18:00 - 21:00	C TP			
PRE011		DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ					
		Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE011 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7625 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe réservé.					
	01	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier TP			
		18 septembre 2020 19 septembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	02	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier TP			
		18 septembre 2020 19 septembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	03	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier TP			
		25 septembre 2020 26 septembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	04	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier TP			
		25 septembre 2020 26 septembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	05	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier TP			
		02 octobre 2020 03 octobre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	06	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier TP			
		02 octobre 2020 03 octobre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	07	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier TP			
		11 septembre 2020 12 septembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	08	Ven Sam	18:00 - 21:30 09:00 - 17:00	Atelier TP			
		11 septembre 2020 12 septembre 2020 Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020					
	09	Ven	09:00 - 12:30	Atelier			

## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PRE011				DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ			
				Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE011 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7625 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe réservé.			
	09	Sam	09:00 - 17:00	TP			
							16 octobre 2020
							17 octobre 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020
	10	Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
							16 octobre 2020
							17 octobre 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020
	11	Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
							23 octobre 2020
							24 octobre 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020
	12	Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
							23 octobre 2020
							24 octobre 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020
	13	Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
							30 octobre 2020
							31 octobre 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020
	14	Ven	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
							30 octobre 2020
							31 octobre 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020
	15	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
							09 novembre 2020
							14 novembre 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020
	16	Lun	18:00 - 21:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
							09 novembre 2020
							14 novembre 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020
	17	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
							16 novembre 2020
							21 novembre 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020
	18	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
							23 novembre 2020
							28 novembre 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020
	19	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			
		Sam	09:00 - 17:00	TP			
							23 novembre 2020
							28 novembre 2020
							Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020
	20	Lun	09:00 - 12:30	Atelier			

## HORAIRE AUTOMNE 2020

Locaux A: bâtiment sud, 1100, Notre-Dame O.  
Locaux B: bâtiment nord, 1111, Notre-Dame O.  
Locaux D: bâtiment sud-ouest, 1219, rue William  
Locaux E: bâtiment ouest, 1220, Notre-Dame O.

COURS	GR	JOUR	HEURE	ACTIVITÉ	LOCAL	ENSEIGNANT	PRÉALABLES
PRE011				DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL ET INITIATION À LA SANTÉ ET SÉCURITÉ			
				Volet stages - activité à compléter en ligne. Volet intensif santé sécurité 9 h - aux dates spécifiques indiquées pour chaque groupe. Modalités des ateliers PRE011 - VOLET INTENSIF SANTÉ-SÉCURITÉ : Obligatoire pour tous les étudiants sauf ceux détenant une carte ASP. Pour les étudiants du programme 7625 en génie de la construction ou tout autre étudiant ayant suivi la formation ASP (vous serez exempté du volet santé-sécurité en suivant les consignes indiquées dans le module 1 du volet STAGES - DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL). - VOLET STAGES (DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL): obligatoire pour tous les étudiants, cette activité doit être complétée en ligne, le Service de l'enseignement coopératif vous informera de la procédure à suivre par courriel. Les étudiants du programme 7622 doivent s'inscrire dans le groupe réservé.			
	20	Sam	09:00 - 17:00	TP			
			23 novembre 2020				
			28 novembre 2020				
			Dates limites d'abandon avec (AX) / sans (XX) remboursement : 13 septembre 2020 / 08 novembre 2020				
	21			Atelier			
			Ce cours est offert en ligne. Le groupe 21 est réservé aux étudiants inscrits au programme 7625				
TIN503				ENVIRONNEMENT, TECHNOLOGIE ET SOCIÉTÉ			
	01	Lun	09:00 - 12:30	C			
		Mer	13:30 - 17:30	TP A+B			
	02	Lun	13:30 - 17:00	C			
		Ven	08:30 - 12:30	TP A+B			
	03	Jeu	09:00 - 12:30	C			
		Mer	08:30 - 12:30	TP A+B			
	04	Mar	09:00 - 12:30	C			
		Ven	13:30 - 17:30	TP A+B			
	05	Mar	18:00 - 21:30	C			
		Mer	18:00 - 22:00	TP A+B			
	06	Jeu	18:00 - 21:30	C			
		Lun	18:00 - 22:00	TP A+B			
	07	Mar	13:30 - 17:30	C			
		Jeu	13:30 - 17:30	TP A+B			
	08	Sam	09:00 - 12:30	C			
		Sam	13:30 - 17:30	TP A+B			

### NOTES

a)

#### Programmes d'études

B : baccalauréat  
GAQ : certificat en gestion et assurance de la qualité  
GC : certificat en gestion de la construction  
GE : certificat et programme court de 1er cycle en gestion des établissements  
PI : certificat en production industrielle  
CT : certificat en télécommunication  
TS : certificat spécialisé en génie des technologies de la santé

b)

#### Activités

C : cours TP : travaux pratiques LABO : laboratoires  
TP/2 : travaux pratiques aux deux (2) semaines LABO/2 : laboratoires aux deux (2) semaines

TP (A+B). Dans un cours, si le nombre d'étudiants le justifie, les travaux pratiques seront divisés en deux (2) groupes (A+B). La moitié des étudiants devront se présenter à la première période de deux (2) heures et les autres devront se présenter à la deuxième période de deux (2) heures. Ceci vous sera confirmé au début du trimestre. Un étudiant peut donc s'inscrire à deux (2) cours dont les travaux pratiques (TP) ont lieu en même temps, s'il est indiqué (A+B) à côté de chacun des travaux pratiques (TP).

c)

#### À TOUS LES ÉTUDIANTS DU PROGRAMME DE BACCALAURÉAT :

Les cours de concentration ne peuvent être suivis qu'après la réussite d'un minimum de soixante-dix crédits de cours du programme.  
Les cours obligatoires doivent être suivis selon une séquence correspondant à la grille de cheminement type du programme.